Index of Claims

Appl	lication	/Cont	rol No.

10/814,606

Reexamination

JOHNSON, RICHARD A.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Nhan T. Le

2618

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		L	Ľ			_				L	
Claim		I/ Deta									
Cla	ılm_	Date									
_	lal,	15	Γ								
Final	Original	R	Γ					ĺ			
ш.	ō:	J	-								
		9	<u>_</u>	<u> </u>			_	_	_	Щ	
	1					L				Щ	
	3	Ц	_					L.		Ш	
	3	Ц	_	_				L		Ш	
	4	Ш				L	_	_		Ш	
	5 6	Ш									
	6	\prod									
	7	Π									
	8	П									
	9	П		П					Г		
	10	П								П	
	11	П									
	12	П									
	13	Π					Т	П		П	
	13 14	T		Г	П	Г		Г		Н	
	15	Н		\vdash	Т	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н	Н	
	16	H		_		\vdash	_	\vdash		Н	
	16 17	H	\vdash	\vdash	Н	_	_	-	-	Н	
	18	╫		-		-	\vdash	\vdash		Н	
	19	Н	\vdash	Н			-	H		Н	
	20	H				-	-	├─	-	Н	
	21	Н	\vdash	H	\vdash	H		-	-	Н	
	21 22	Н	-	\vdash		\vdash	_	\vdash		Н	
	23	H	-		-	_	_	<u> </u>		Н	
	23	H	-	-	_	_	_	├		\vdash	
	24	Н	-	_	_	_	_	<u> </u>		\vdash	
	25	Н	-	_	_	_		L	_	Н	
	26	Н	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>		Ш	
	27	Ц	_	L.	_	_	_			Щ	
	28	Щ	_	_						Ш	
	29	Щ	1_	_		_	_				
	30	Ш	_								
	31	Ц					L		اًــــا	Ш	
	32	\Box		$oxedsymbol{oxed}$						╚	
	33	Ш	L	$oxedsymbol{oxed}$							
	34	\sqcup									
	35	П									
	36	П									
	37	П				Π				П	
	38	П								П	
	39	П		Γ	<u> </u>	Ι				П	
	40	П		Г		_		\Box			
	41	П			Π	Г		Г		П	
	42	π	Г		<u> </u>	Ι		<u> </u>		П	
	43	什		\vdash	\vdash	\vdash	┪	 		\vdash	
	44	H	┢	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	45		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	╁		H	
	46	#	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	47	+	 - - 	├		\vdash	\vdash	-	-	Н	
	48	1	γ_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	49	U	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	-	Н	
	49	L_	<u>t</u>	I		.					

Cla	im	Date							_	
Final	Original									
<u> </u>										_
	51 52				-	-			-	_
<u> </u>	52			\vdash		\vdash				
	53									L
L	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59 60					_				
	60									
	61									
	62			П				\neg	г	
	63							П		
	64									
	62 63 64 65 66									
	66									
	67									
	67 68									
	69									
	70 71									
	71									
	72									
	72 73 74 75 76									
	74				_		_	_		
	75									
	76									
	77			_	_	_	_		_	_
	78 79							_	_	-
	79				-	<u> </u>				
	80	_					_	_		
	81 82	Щ	H	 	-	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	-
ļ	02		Н	⊢	-	-	 	 	\vdash	
	83 84			-	-	-	<u> </u>	-	_	\vdash
-	85	\vdash		-	-	-	-	-	-	-
	86	-	\vdash	\vdash	 		-	-	-	
\vdash	87	\vdash	Н	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-	-	
—	88	H	-		-	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
	89	\vdash	-	-	Η-	-	 	├─	\vdash	┢
	90	-	\vdash	_	 	 	 	-	 -	
-	91	-	-	┝	 	-	 		-	
-	92	\vdash	\vdash	-	 	 	\vdash	 	 	\vdash
	93	Н	\vdash		\vdash		_	\vdash	 	
	94	\Box			\vdash	Г		\vdash		m
	95	П		_	Г	\vdash	\sqcap	\Box	\vdash	$\overline{}$
	96			Г						
	97				\Box		Г			
	98									
	99									
	100									

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102									Ш
	103									\Box
	104									
	105									\Box
	106									Ш
	107									Ц
	108									Ц
	109									Ц
	110	_								Щ
	111	L.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash					Щ
	112	L	Ш				Ш	Ш		Ц
	113	_	<u> </u>		_					Щ
	114	\vdash			<u> </u>	Ш	Ш			$\vdash \vdash$
	115	 	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	_		\sqcup
	116	_	_		_		_	_		Н
	117					-	-	_	_	Н
	118	L								Н
	119	<u> </u>			ļ	<u> </u>				Н
	120	_								\vdash
	121 122				_	\vdash	_			Н
	122	_	_		-	H				႕
	123	_	_	-	_	\vdash	_	_	_	-
	124 125		_	-		\vdash			-	\dashv
	120		_			 	_			+
	126 127	_	-	-		-	_	_		\dashv
	128	_	-	-	<u> </u>	\vdash	_	-		Н
	129	-				\vdash	_	-	-	\vdash
	130	 	_		-		_		_	Н
	131	-							-	\vdash
-	132	┝	-		├	-	_	-		Н
	133	\vdash			┝	-	-		-	Н
	134			-	\vdash	H		H	\vdash	Н
-	135	一	-	-			\vdash		Н	Н
	136	\vdash	<u> </u>	-	\vdash		\vdash	Т	\vdash	\vdash
	137	 		Η.	-	 	\vdash	Н	\vdash	H
-	138	 	\vdash	Г	_	 	Н	\vdash	\vdash	Н
	139			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	H
	140			\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н		Н
	141		\vdash	\vdash	\vdash	Г			\vdash	
	142				\vdash	\vdash				\Box
	143	\vdash		Т	Г	Г	П		\vdash	П
	144	_		Г	 	Г				П
	145	\vdash			\vdash	 				М
	146	<u> </u>		Т	Г	\vdash				М
	147						Г	Г	\vdash	П
	148	\vdash			 	\vdash				П
	149		Т	Г		Γ				П
	150									
							_	_	_	